



DISPOSITIVO
MEDICO
CERTIFICATO



SEDIA
MONTASCALE E
SCENDISCALE



PORTATA



AUTONOMIA
BATTERIA



BASTA UN SOLO
OPERATORE

SALITA E DISCESA IN
TOTALE SICUREZZA

IL PESO È TUTTO A
CARICO DEL SISTEMA
MOTORIZZATO

NEXTEP

Sedia motorizzata montascale e scendiscale
per persone con mobilità ridotta
IVA 4% Detrazione IRPEF 19%



 PROGETTIAMO
AUTONOMIA

Barbieri S.p.A.

Via AB Nobel 88, 42124, Reggio Emilia (RE)
+39 0522 278888 | info@progettiamoautonomia.it

NEXTEP

NEXTEP è una sedia portantina motorizzata progettata per la discesa e la risalita su scale di pazienti con mobilità ridotta. I cingoli motorizzati della sedia consentono di trasportare le persone con difficoltà motorie in modo controllato, sicuro e senza alcuno sforzo per l'operatore. La sedia è caratterizzata da una grande maneggevolezza grazie alle 4 ruote piroettanti e al sistema di chiusura rapido.



- ✓ EN ISO 9001:2015
- ✓ EN 1789
- ✓ GARANZIA 2 ANNI

IDEALE PER USO DOMESTICO. UTILIZZABILE DA UN SINGOLO OPERATORE.

Display intuitivo con indicazione dello stato di carica della batteria e i comandi per variare la velocità del motore e attivare le luci LED

Il manico telescopico è regolabile in altezza, facilitandone l'utilizzo

Comoda e semplice da utilizzare, NEXTEP non richiede alcuno sforzo in fase di discesa o risalita delle scale

Realizzata in lega di alluminio con sedile e schienale in ABS nero

I cingoli in gomma garantiscono un'ottima aderenza sulla maggior parte delle superfici

2 ruote posteriori di grande diametro con freno facilitano il trasporto su superfici piane e terreni sconnessi

Le ruote anteriori sono girevoli per facilitare il direzionamento e la manovrabilità della sedia in spazi ristretti



SCEGLI LA SOLUZIONE PIU' SICURA PER MIGLIORARE LA MOBILITÀ DI PERSONE CON DISABILITÀ.

Facile da richiudere e stivare nel bagagliaio dell'auto o in un furgone



SEDIA NEXTEP RICHIUSA
115 X 50 X 27 cm



Raccomandato l'utilizzo da parte di 2 operatori

LUNGHEZZA MINIMA	80 cm
LUNGHEZZA MASSIMA	110 cm
LARGHEZZA	50 cm
ALTEZZA MINIMA	110 cm
ALTEZZA MASSIMA	160 cm
PESO	30 kg
CAPACITÀ DI CARICO	180 kg
MATERIALE	Lega di alluminio, ABS
MOTORE	24V-200W oppure 36V-300W
DURATA BATTERIA	3-5 anni
VELOCITÀ	45 gradini al min.
TEMPO DI RICARICA	5-6 ore